

宣城通风设备 通风设备安装 普安达暖通

产品名称	宣城通风设备 通风设备安装 普安达暖通
公司名称	宣城普安达暖通环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市双桥镇前刘村18号
联系电话	13966220006

产品详情

通风管道有哪两种通风方式

我们都知道通风管道的在建筑中起到通风换气，保持室内空气新鲜，保持室内湿度的作用。今天普安达暖通为大家介绍通风管道两种通风方式。

1.通风管道稀释通风

通风管道稀释通风又称混合通风，即通风管道送入的比室内污染物浓度低的空气与室内空气混合，以此降低室内污染物的浓度，达到卫生标准。

2.通风管道置换通风

在置换通风管道系统中，新鲜冷空气由房间底部以很低的速度送入，送风温差仅为2—4℃。送入的新鲜空气因密度大而像水一样弥漫整个房间的底部，通风设备安装，热源引起的热对流气流使室内产生垂直的温度梯度，环保通风设备，气流缓慢上升，宣城通风设备，脱离工作区，将余热和污染物推向房间顶部，由设在顶棚上或房间顶部的通风管道排风口直接排出。

室内空气近似活塞状流动。使污染物随空气流动从房间顶部排出，工作区基本处于送入空气中，即工作区污染物浓度约等于送入空气的浓度，这是通风管道置换通风与传统的稀释全方面通风的区别。

两种通风管道的通风方式有略微的差异，通风排污效果相比之下，通风管道置换通风效果要好一点。

风管的防潮性能分析

今天普安达暖通向大家介绍风管的防潮性能：

镀锌薄钢板风管：镀锌薄钢板风管易受潮腐蚀生锈，在镀锌薄钢板风管输送含湿量大的空气时更为严重

无机玻璃钢风管：受原料配比的制约，无机玻璃钢风管防潮性能的稳定性较差。

复合玻纤板风管：无易腐材料和部件，但因复合玻纤板风管为多孔材料，要防止复合玻纤板风管管道内部、管端和切口处被水长期浸泡。

纤维织物风管：由于纤维织物风管表面有冷气层，所以不会产生凝露，材料均为强疏水性材料，不易受潮。即使风管表面沾水，由于风管表面有渗透，也会迅速风干。

通风管道的供气管道和回气管道需要隔离分开清洁吗？

普安达暖通为您解答：通风管道的供气管道和回气管道需要隔离分开清洁。隔离分别清洁通风管道比不隔离清洁的效果会好很多。具体理由如下：

1、当通风供气管道和回气管道混在一起清理，会大大降低分配到每一个通风管道风口（或支管道）的吸力和空气流量。虽然通风管道回气管道数量较少，但由于回气管道很粗，截面很大，如果不对通风管道供气管道和回气管道进行隔离，就会大大降低分配给每个支管道的吸力和空气流量。通风管道清洁的效果自然会大打折扣。

2、通风管道供气管道和回气管道的做工质量要求有很大的区别。一般来说，通风管道供气管道普遍密封比较好，所用的材质也很好（一般是用通风管道专用铁皮），而通风管道回气管道就有所不同。通风管道回气管道一般多多少少有些漏气现象。在清理时，通风管道漏气自然会导致吸力大大下降，从而会大大影响通风管道清洁的质量。因此，通风管道的供气管道和回气管道混在一起清理，其结果往往是不但通风管道的回气管道清理不干净，而且连供气管道也清理不干净。

宣城通风设备-通风设备安装-普安达暖通(诚信商家)由宣城普安达暖通环境工程有限公司提供。“宣城白铁风管,宣城通风管道,安徽螺旋风管”就选宣城普安达暖通环境工程有限公司（www.padfg.com），公司位于：宣城市双桥镇前刘村18号，多年来，普安达暖通坚持为客户提供好的服务，联系人：杨经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。普安达暖通期待成为您的长期合作伙伴！